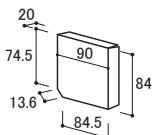
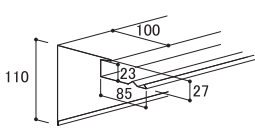
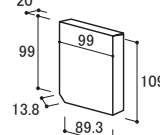
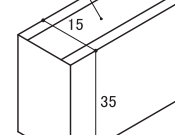
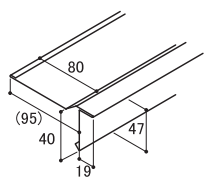
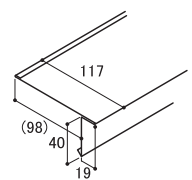
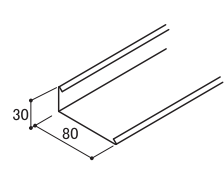
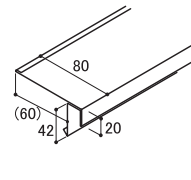
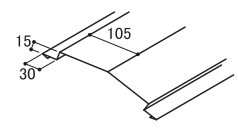
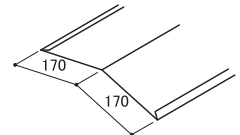
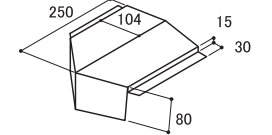
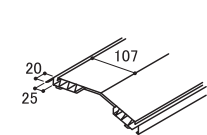
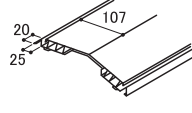
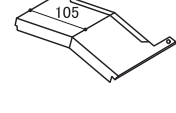
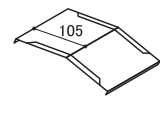
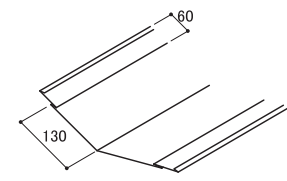
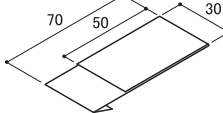
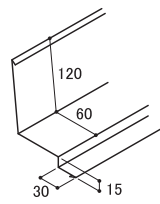
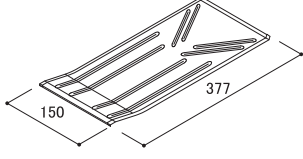
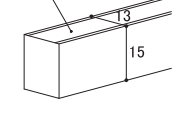


横暖ルーフα	工 法	下 地	構造
	新築	耐水合板	木造

3) 主要付属部材一覧表		①横暖ルーフα専用部材	
■けらば水切キャップ85 (左右)  【品番:BKCGF0** (左)】 【品番:BKCF0** (右)】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■けらば水切110  【品番:BKZ8F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■けらば水切キャップ110 (左右)  【品番:BKCF0** (左)】 【品番:BKCHF0** (右)】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■ケミカル面戸15×35 両面テープ  【品番:BCMBQ10B】 材質: EPDM 長さ: 2,000mm
3) 主要付属部材一覧表		②横暖ルーフとの共通部材	
■軒先唐草40  【品番:BNK1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■けらば唐草40  【品番:BKK1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■捨て谷80  【品番:BSD1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■段付けらば唐草40  【品番:BKK3F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm
■棟包み210  【品番:BMD3F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■隅棟捨て板  【品番:BSM5F00A】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■剣先210  ※棟包み210用 【品番:BKE1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■センター換気棟909  【品番:BKM2F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 909mm
■センター換気棟1818  【品番:BKM1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 1,818mm	■換気棟エンドキャップ  【品番:BKM4F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■換気棟ジョイント  【品番:BKM3F051】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■谷樋  【品番:BSD1F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm
■谷樋用吊り子  【品番:BSD2F00A】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■壁水切60×120  【品番:BAM5F0**】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm 長さ: 2,727mm	■共通捨て板  【品番:BYS2F00A】 材質: 塗装高耐食GLめっき鋼板 厚み: 0.35mm	■ケミカル面戸13×15 両面テープ  【品番:BCMCQ10B】 材質: EPDM 長さ: 2,000mm

※各部材は、2024年2月時点のものです。最新の情報はNICHIIA金属製外壁材・屋根材総合カタログでご確認ください。

センターサイディング
標準施工法

センターサイディング
基本納まり図

本体・付属部材
詳細図

付属部材加工図

センターサイディング
木造編

センターサイディング
鉄骨造 金属脚縁編

センターサイディング
鉄骨造 直張り編

センター化粧幕板
標準施工法

センタールーフ
標準施工法

センタールーフ
納まり詳細図

参考資料